

Высокая производительность 1D / 2D беспроводной сканер штрих-кода с колыбелью

(Модель №: OCBS -W236)

Характерная черта:

Подчинить традиционный дизайн, с простой сборкой;
0,3 млн. Общая ситуация Ex pos Ure, высокая скорость 60FPS;
Способ чтения штрих-кода 3MIL разрешений;
Поддержка чтения много видов 1D и 2D-штрих-кода;
Поддержка 2.4G беспроводной связи и Bluetooth;
2.4G высокий приемник мощности, дальнейшее расстояние передачи может достигать 150 м;
2200 мАч высокой емкости батареи;
Может хранить 40 000 штрих-кодов EAN13;
Поддержка чтения Cult Cult Cult Coll (размытое, морщинистое, нечеткое, низкое контрастность, высокая плотность и т. Д.);
Широко используется в Di FF Enent Host Systems, таких как Windows 7/8/10, система IOS, Android и Linux и т. Д.;
Большая часть применения в розничных магазинах, супермаркете, цепях, медицинской, роскоши, одежде, ювелирных изделиях, табаках и т. Д.

Технические характеристики:

Параметры производительности	Модель	OCBS -W236.
	Датчик изображений	CMOS.
	Источник света	Белый светодиодный (освещение) красный светодиод
	Процессор	32-бит
	Сoms Image Размер	640x480.
	Ex pos ure.	Общая ситуация ex pos ure
	Скорость сканирования	60fps.
	разрешение	≥3mil.
	Глубина декодирования	60-360 мм
	Угол сканирования	Поверните 360 °, наклон 65 °, высота 60 °
	Режим сканирования	Ручной триггер / автоматическая индукция
	Батареи	2200 мАч
	Метод беспроводной связи	150Мет 2,4 г и 10 метромтр Bluetooth
	Емкость накопителя	40000 штук EAN-13 код
	Способность декодирования	1D: CODABAR, CODE11, CODE39, CODE32, чередование 2 из 5, промышленные 2 из 5, матрицы 2 из 5, Code93, Code128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, GS1 Databar (RSS14), GS1 Databar Limited, GS1 Databar расширился и т. Д.
2D: PDF417, Micro PDF417, QR-код, Micro QR, матрица данных, код AZTEC		
Другие параметры	Размер	L * w * h = 163 * 68 * 80 (мм)
	Масса	185г
	Материал	ABS + TPU
	Входное напряжение	DC 3.6V-5.5V
	Рабочий ток	142 матки
	Текущий ток	42 матки
	Подсказка	BEEP & LED.
	Интерфейс	USB-HID
	Кабельный стандарт	1,6 м
	Рабочая температура	0 °C -50 °C
	Рабочая влажность	Относительная влажность 5% -95% (без конденсации)
	Температура хранилища	-40 °C -70 °C
	Антихимический свет	0-5000Lux (флуоресцентный), 0-100 000lux (солнечный свет)



OCBS-W236





OCBS-W236

